

Application/Control No.

10/716,537 Examiner

YOKOI, KENTARO

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Hadi Akhavannik

2624

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

			L				J		_	
Cla	aim				_	Date	<u>—</u>			
Final	Original	3/30/07	1/25/08							
	1	+	1	┢	┝	┢	┢		$\vdash$	$\vdash$
	2	+	1							H
	3	+	1		$\vdash$			⇈		П
	4	+	\ \ \ \ \ \							
	5	+	1							Ц
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	+	L	L_	_	_	_	<u></u>	<u> </u>	Ц
<u> </u>	7	+	_	_		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	8	+		<del> </del>	├		<u> </u>	-	⊢	$\vdash$
	10	+	7	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢		⊢	$\vdash$
	11	+		┢─	┢	$\vdash$	╁─		$\vdash$	Н
	12	+	1	$\vdash$	$\vdash$		-	Т	$\vdash$	Н
	13	+	1	l		Ħ		T		П
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	+	7							
	15	+								
	16	+	Ĺ	匚		匚			Ĺ	П
	17	+	_		_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	
	18	+			_				_	Ш
	19			<u> </u>	_		_	_	_	Ш
	20			_			<u> </u>		<u> </u>	Н
-	21	_			-		<del> </del>		├	$\vdash$
	22	<u> </u>	-		$\vdash$	├─	├	⊢		$\vdash\vdash$
	24	_			_	$\vdash$	┢─		-	Н
	25	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н
	26					-	_		<u> </u>	Н
	25 26 27									
	28									
	28 29									Ш
	30					<u> </u>				
<u> </u>	31	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	$\vdash$	Ш
	32	$\vdash$	Н	H	L.	H	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$
	33 34	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H
	35	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$	-	Н
	36	-	Н		_		$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	36 37								$\vdash$	$\sqcap$
	38									
	39									
$\Box$	40				Щ.		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	41							$ldsymbol{f eta}$	_	Щ
	42	$\vdash \vdash$			_	-		$\vdash$	<u> </u>	
$\vdash$	43	$\vdash$		$\vdash$		H	_	<u> </u>	H	_
$\vdash\vdash$	44 45	Н	_	$\vdash$		Н			H	Н
	46	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash \vdash$
	47	$\vdash$				Н	-	H	H	H
	48	H		-	-	Н	-	Н	H	$\dashv$
	49			$\neg$				Г	┪	$\neg$
	50									
					_			_		_

Cla	aim	_			_	Date				
- 016		┝	1	$\overline{}$	一	Jan		1	_	_
Final	Original									
	51									
	51 52 53 54 55									
	53									
	54	L.								
	55			L						
	56			_			L			
	57	L		_			_			
	58 59	<u> </u>		_	_		<u> </u>			
	59	<u> </u>		<u> </u>		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	60	_	_	_		_	ļ		<u> </u>	
<u> </u>	61 62		<u> </u>	<del> </del>	-	<b></b>	⊢	-	-	<u> </u>
-	62	┝	-	⊢		$\vdash$		⊢	⊢	<u> </u>
	63	├	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-		-	-	
-	64 65	⊢	-	$\vdash$	-		├	├	$\vdash$	_
-	66	├—		-	-		-		⊢	┝
$\vdash$	66 67	├	-	⊢	-	-	-	├	-	├
-	68	⊢	├─	⊢	┢		$\vdash$	├	-	┝
	69	$\vdash$		├	⊢		┝		┝	-
-	70	⊢		┝	H	H	-	-	-	-
	71	┢		_			⊢			
	72	<u> </u>		$\vdash$		-	$\vdash$		_	
<b>—</b>	72 73 74 75 76 77	$\vdash$		$\vdash$		-	┢	$\vdash$	<del> </del>	┝
	74			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
	75	_	_	$\vdash$	_			<del>                                     </del>	_	_
	76	<u> </u>								
	77			T	-		·			
	78 79									
	79									
	80						Г			
	81									
	82									
	83									
	84	L								
	85			L	_				L	
	86		L				L_			
	87	L						_		_
<u></u>	88		$oxed{oxed}$	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>
	89 90	_		_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	_
$\vdash$		<b>!</b>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_
<b></b>	91	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	H	<u> </u>	-	-	$\vdash$	_
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	├	├	$\vdash$	-
$\vdash$	93	H	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		_
$\vdash$	94 95	$\vdash$	<del></del>	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-
-	96		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-	_
$\vdash$	97			$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	-
$\vdash$	98	H	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-
	99	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	<u> </u>	-	<del> </del>	-	$\vdash$
$\vdash$	33		Ь	$\vdash$	Щ.		<u></u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	

100 .

E         E	Cli				-	Date					
101											
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	Final	Origina									
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101									
103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		102									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104									
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105			L				L		Ш
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	L	106			<u> </u>	L	L				Щ
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107			_						L
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		108			_						Щ
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109			_		L		<u> </u>	<u> </u>	Щ
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149								<u> </u>	_		Щ
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111	L	L	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	L	112		_	_		_	L	<u> </u>		Ш
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	113		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\sqcup$
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	114	<u> </u>	├—	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash \vdash$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>		_		_		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<b></b>	11/		<u> </u>	├		├	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	Н
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118	_		_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	Н
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119			_		ļ	<u> </u>		_	Н
122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		120	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	121	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_		_	_	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>		┝		├	-	_	-	$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_	_		_	_		<u> </u>	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124		├-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	120		_	┝	_	┝	┝┈		┝	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-			⊢	├-	┝	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	127	_	├─	⊢			$\vdash$	-	⊢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120		-	-		-	├─	-		Н
131		130	_	├			-	├─	$\vdash$	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130				-	├	├	-	-	H
133		132	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	⊢	_	$\vdash$
135		133	-	$\vdash$	┝		H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
135		134			$\vdash$		$\vdash$	┝	$\vdash$	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	135		-	┢	_	┢				Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		<del> </del>	-		-	<u> </u>	┢┈		Н
138	-	137			┢	H			$\vdash$	$\vdash$	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		_	┢				-	_	Н
140			_	┝	┝			_	$\vdash$	-	Н
141		140							<del>                                     </del>		П
142 143 144 145 146 147 148 149		141				Г		Ι	$\vdash$		Н
143				$\vdash$	<del>                                     </del>			$\Box$	$\vdash$	<del></del>	П
144								Г	Ι	$\vdash$	М
145					Г		$\Box$				П
146 147 148 149			· · · ·	-							П
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				$\Box$		Г		$\Box$	Г		П
148					l	Г			Г	Г	$\Box$
149											
150						Г					$\Box$
		150									